

# TECHNO DIS ECOCERT



Nettoyant dégraissant industriel Surpuissant certifié Ecocert

astriel ert respect total de l'Environnement rans cov

### **PROPRIETES**

- o **PUISSANT**: Elimine les souillures tenaces (graisses minérales et végétales, cambouis, huiles cuites, graisses et hydrocarbures carbonisés, suies...) sur tous types de sols et surfaces.
- o Egalement efficace sur les résidus résineux et les sols en résines antidérapants.
- o **POLYVALENT**: Efficace pour de nombreux types d'applications comme le dégraissage des moteurs et châssis de véhicules, pièces mécaniques d'usines, engins de travaux publics, coupes fils, tailles haies, tondeuses, sols de parkings, pistes de stations services,...
- o **ECOCERT**: Sa formulation composée d'ingrédients à + de 99% d'origine naturelle assure un respect total de l'environnement.
- o **PRATIQUE**: Utilisable aussi bien en trempage, en pulvérisation, en application manuelle ou en auto laveuse.
- o Ecodétergent certifié par ECOCERT Greenlife selon le référentiel ECOCERT disponible sur http://detergents.ecocert.com
- o **TECHNO DIS** est conforme à l'arrêté du 08/09/99 (et au décret n° 73-138 du 12/02/73) concernant les produits de nettoyage des matériaux et objets pouvant entrer en contact avec les denrées alimentaires.



#### **DOMAINES D'UTILISATIONS**

o Idéal pour les entreprises de travaux publics, ateliers mécaniques, entrepôts, garages automobiles, stations services, industries agroalimentaires, paysagistes, espaces verts, sociétés de remise en état après sinistres...





AVANT TRAITEMENT

APRES TRAITEMENT





une entreprise certifiée ISO 9001 : 2008 ISO 14001 : 2004



**Innovation Protection Conseil** 

Page 1 sur 3 Création : 18.08.14

IR:



# TECHNO DIS ECOCERT



#### **CARACTERISTIQUES**

o Liquide fluide jaune à brun.

o Parfum: agrumes o pH pur: > 13

o pH dilué: 13.7 à 50 % - 12.9 à 10 % -

11.7 à 2 % et 11.2 à 0.5 % o Densité : 1,08 +/- 0.02

o Contient: moins de 5 % de agents de surface non ioniques, agents de surface anioniques, parfum (huiles essentielles\* 100 % pures et naturelles: agrumes), limonène.

Contient aussi : eau, hydroxyde de potassium, colorant\*, viscosant.

\* 1.1 % du total des ingrédients sont issus de l'Agriculture Biologique.

### MODE D'EMPLOI

- o Pour réduire l'impact environnemental, respectez les doses d'utilisation recommandées. Utiliser un matériel de dilution adapté.
- o Pur ou à diluer de 2 à 50% en fonction de dégrée de souillure et de l'application souhaitée
- o Utiliser une PROFIBRE, un balai à plat, en pulvérisation ou en autolaveuse
- o Remarque : le rinçage à l'eau potable est obligatoire pour les surfaces destinées au contact d'aliments.









### **TABLEAU DE DILUTION**

Volume de	Volume d'eau	Volume de	Taux de dilution
produit pur	à ajouter	solution finale	raux de dilution
200 ml	39.8 L	40 L	
300 ml	59.7 L	60 L	0.5% pour en autolaveuse
500 ml	99.5 L	100 L	
250 ml	4.75 L	5 L	50/ many la mattaga a a
400 ml	7.6 L	8 L	5% pour le nettoyage manuel des sols
500 ml	9.5 L	10 L	
500 ml	4.5 L	5 L	10% pour le dégraissage
800 ml	7.2 L	8 L	des souillures, graisses,
1 L	9 L	10 L	résidus résineux,
2.5 L	2.5 L	5 L	50% pour le décapage des
4 L	4 L	8 L	graisses et huiles cuites,
5 L	5 L	10 L	hydrocarbures,

IPC une entreprise certifiée ISO 9001 : 2008 ISO 14001 : 2004



**Innovation Protection Conseil** 

Page 2 sur 3 Création : 18.08.14

IR:



# TECHNO DIS ECOCERT



#### PRECAUTIONS D'EMPLOI

- o Réservé à un usage professionnel.
- o Ne pas utiliser pur sur l'aluminium, alliages légers, ni joints d'étanchéité. Dans le cas de surfaces sensibles, réaliser un test de compatibilité.
- o C: Corrosif.
- o R35 : Provoque de graves brûlures.
- o S24 Eviter le contact avec la peau o S26 – En cas de contact avec les yeux,
- laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste.
- o S28 Après contact avec la peau, se laver immédiatement et abondamment avec de l'eau.
- o S35 Ne se débarrasser de ce produit et de son récipient qu'en prenant toutes précautions d'usage.

- o S36/37/39 Porter un vêtement de protection approprié, des gants et un appareil de protection des yeux/du visage.
- o S45 En cas d'accident ou de malaise, consulter immédiatement un médecin (si possible lui montrer l'étiquette).
- o S59 Consulter le fournisseur pour des informations relatives à la récupération/au recyclage.
- o S61 Eviter le rejet dans l'environnement. Consulter les instructions spéciales sur la Fiche de Données de Sécurité.
- o En cas d'urgence, contacter le 01.45.42.59.59 (INRS).

IPC une entreprise certifiée ISO 9001 : 2008 ISO 14001 : 2004



Page 3 sur 3 Création : 18.08.14

IR: